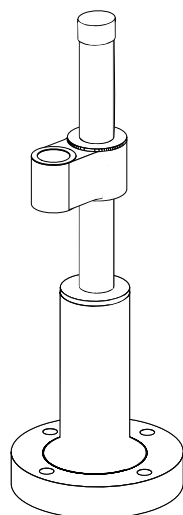


簡易ロック式アーム専用接続部品取扱説明書

スライド式フランジベース



FFP-SL-FLB



警告

スライド式フランジベースの設置には特別な技術が必要となります。取付には販売店・工事店にご相談ください。取付け、取扱い不備による事故 液晶ディスプレイ/テレビの落下による損傷の危険性があります。

目次

安全上のご注意	P1~ 2
製品紹介 付属品	P3
簡易ロック式アーム組み合わせ例	P4
設置場所への固定方法	P4
上下スライド調整	P5
簡易ロック式アームとスライド式フランジベースの接続	P6
保証書	P7



日本フォームサービス株式会社

D 2006.08.17 第 1 版

安全上のご注意 (必ずお守りください)

お買い上げありがとうございました

ご使用の前にこの取扱説明書をよくお読みください。特に「安全上のご注意」は必ずお読みください。
お読みになった後は、いつでも取り出せる場所に大切に保管してください。

また、本製品は生産より出荷に至るまで厳重に検査しておりますが、万一製品に破損またはご使用に支障をきたす場合は、誠に恐れ入りますが購入先または下記宛先までお問合せください。

日本フォームサービス株式会社

電話 03-3636-0011 URL <http://www.forvice.co.jp>

Mail info@forvice.co.jp

お使いになる人や他の人への危害、物的損害を未然に防止するため、必ずお守りいただきたいことを、次の表示で区分しています。



警告

この表示の欄は「死亡または重症を負うことが想定される危害の程度」です。



注意

この表示の欄は「傷害を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定される危害・損害の程度」です。

お守りいただきたい内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。



この絵表示は、必ず実行していただきたい「指示」内容です。



この絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



このような表示は、気をつけていただきたい「注意」内容です。



指のけがに注意する。

警告・注意



設置には特別な技術が必要ですので、販売店や工事店にご相談ください。お客様による工事は一切行わないでください。取り付け、取扱いの不備による 事故、液晶ディスプレイ / テレビの落下による損傷の危険性があります。



設置面には十分な強度があることを確認してください。取り付ける液晶ディスプレイ / テレビ、簡易ロック式アームの重量に長時間耐えうることを確認してください。



液晶ディスプレイ / テレビを本製品への取付、取り外しは、必ず 2人以上での作業を行ってください。



液晶ディスプレイ / テレビの設置後は、メンテナンス時以外にネジをゆるめたり、はずしたりしないでください。



取り付け部品の改造 変更は行わないでください。液晶ディスプレイ / テレビの落下や破損など、事故の原因となります。



安全確保のため、ボルトやネジ類は所定の場所に確実に締め付けてください。



壊れた部品を使用しないでください。落下によるけがの原因となります。万一、部品が壊れた場合は販売店にご相談ください。

必ずお守りください。

スライド式フランジベースの設置には特別な技術が必要となります。取付には販売店や工事店にご相談ください。お客様による工事は一切行わないでください。取り付け、取扱いの不備による事故、液晶ディスプレイ / テレビの落下による損傷の危険性があります。

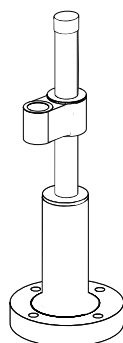
工事店様へ

お客様の安全のため、取り付け場所の強度には、液晶ディスプレイ / テレビとアーム製品重量の荷重に耐えるよう十分注意のうえ、施工を行ってください。

作業は必ず2名以上で行ってください。

設置する際の取付ネジは同梱されていません。設置場所にあう市販のネジを選定してください。

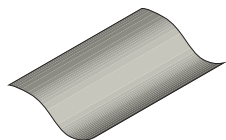
製品紹介



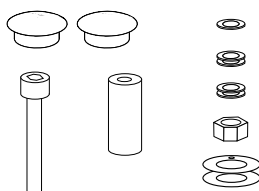
名称	スライド式フランジベース
型番	FFP-SL-FLB
自重量	約 1.9kg

付属品

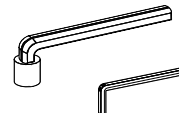
スライド式垂直ベース付属品



取扱説明書 ……部



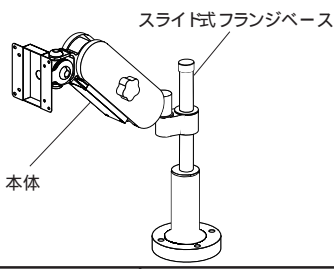
ジョイントキット……試
キャップ……2個
六角穴付ボルト……体
ベースシャフト……体
皿バネ座金……枚
平座金……2枚
スラストワッシャー (小)……2枚
ナット……1個
スラストワッシャー (大)……2枚



工具……試
ボックスレンチ (対辺 13mm)……体
六角レンチ (対辺 6mm)……体

簡易ロック式アーム組み合わせ例

イラストはモニターアームです。
KVMアーム・ノートPCアーム・キーボードにも取り付け可能です。

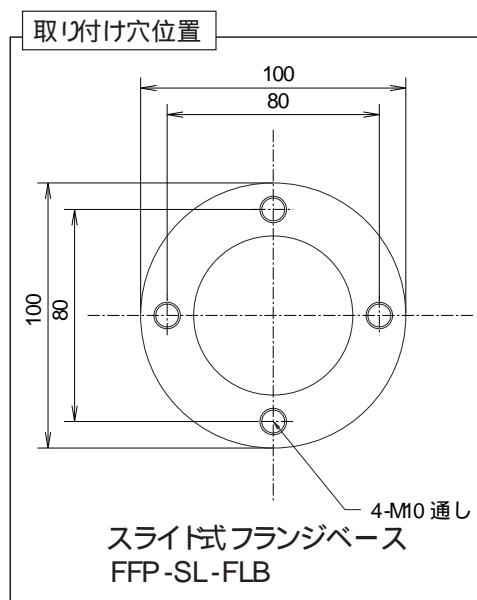
	スライド式フランジベース	
		
	モニターアーム	KVMアーム
型番	FFP-SL01-FLB	FFP-SL02-FLB
自重	約 6.2kg	約 8.7kg
	ノートPCアーム	キーボードアーム
型番	FFP-SL03-FLB	FFP-SL04-FLB
自重	約 7.2kg	約 7.3kg



簡易ロック式アームには、延長アームは取り付けることができません。

設置場所への固定方法

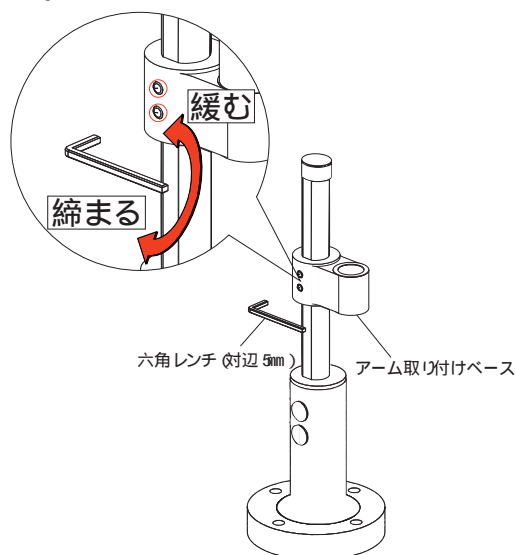
- 1 下図スライド式フランジベースの取り付け穴 4箇所を使用して設置を行ってください。
事前に設置場所の強度確認し、強度が不足する場合は十分な補強を行ってください。
- 2 アームの組み合わせ重量 (P4の組み合わせ表をご覧ください。)と液晶ディスプレイ/テレビの重量を考慮して設置を行ってください。



ネジ・ボルトは確実に締め付けてください。
液晶テレビの落下や思わぬけがの原因となります。

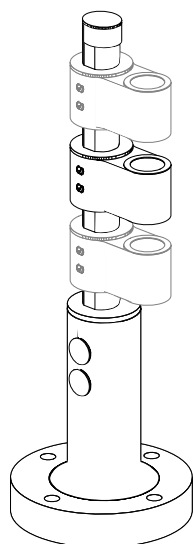
上下スライド調整

1スライド式フランジベースのアーム取り付けベース部左側面のネジ箇所を六角レンチ (対辺 5mm) で緩めます。



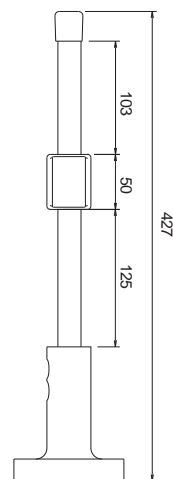
六角レンチ (対辺 5mm) は、アーム本体の付属品です。

2ネジを緩めた後は、アーム取り付けベース部が上下スライドでき、好きな位置で設定する事ができます。
3好きな位置で設定後、アーム取り付けベース部の左側面のネジ箇所を六角レンチ (対辺 5mm) で締め付け、動かない様に固定してください。



アーム取り付けベースを
上下移動ができます。

上下スライド調整移動幅

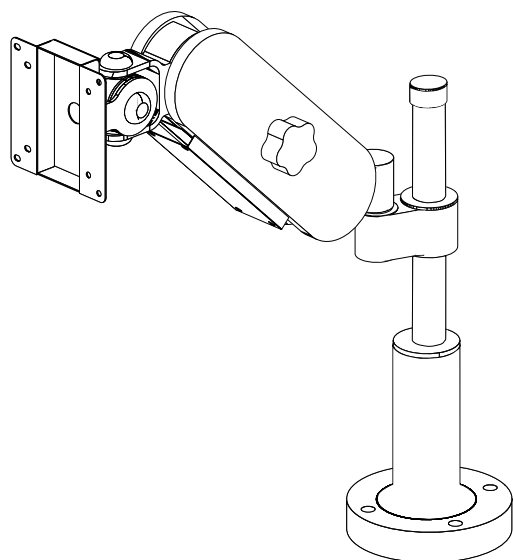


スライド式フランジベース
FFP-SL-FLB

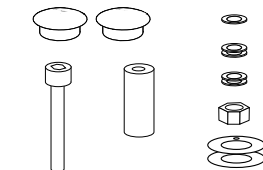


ネジは確実に締め付けて下さい。
アームが落下する可能性があります。

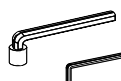
簡易ロック式アームとスライド式フランジベースの接続



付属品

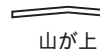


ジョイントキット・・・試
 キャップ・・・2個
 六角穴付ボルト・・・1本
 ベースシャフト・・・1本
 皿バネ座金・・・2枚
 平座金・・・2枚
 スラストワッシャー (小)・・・2枚
 ナット・・・1個
 スラストワッシャー (大)・・・2枚



工具・・・試
 ボックスレンチ (対辺 13mm)・・・1本
 六角レンチ (対辺 6mm)・・・1本

皿バネ座金の向き



平座金 スラストワッシャーの違い
 表面 裏面
 平座金 スラストワッシャー

六角レンチ (対辺 6mm) で
 ボルト締め付け

モニターアーム本体

ベースシャフト

スラストワッシャー (大)
 ！裏面同士を重ね合わせる



！表面・裏面がありますので、
 ご注意ください。

ボックスレンチ (対辺 13mm) で
 ナット締め付け

キャップ

六角穴付ボルト

皿バネ座金

平座金

スラストワッシャー (小)

！裏面側を下向きに付ける



！表面・裏面がありますので、
 ご注意ください。

スラストワッシャー (小)

！裏面側を上向きに付ける



！表面・裏面がありますので、
 ご注意ください。

平座金

ナット

キャップ



ボルトの締め付け具合によってジョイント部の回転
 動作が変わります。
 締め付けを強くすると回転が重くなり、緩く締めると
 回転が軽くなります。

保証書

お客様の正常なご使用状態のもとで万一故障した場合、
本保証書を添えて、お買い上げの販売店へ修理のご依頼
をしてください。

この保証書は再発行致しませんので、大切に保管してください。

日本フォームサービス株式会社

保証規定

保証期間内は、お買い上げ日より年間と致します。
保証期間内に、正常な使用状態において、万一故障した
場合には無償で修理を行います。

以下の場合には有償修理となります。

本保証書をご提示されないとき。
本保証書の所定事項の未記入、句句を書き換えられたもの、および販売店名の表示がないとき。
火災、地震、水害、落雷、その他の天災、公害や異常電圧による故障および損傷。
お買い上げ後の輸送、移動時の落下等お取り扱いが不適当な為生じた故障および損傷。
取り外し可能な部品に他の部品を挿入または指定以外の部品を使用、分解などにより生じた故障および損傷。
お客様の修理、改造、により発生した故障または損傷。
故障の原因が本製品以外の機器によることが判明された場合。

その他

本保証書は日本国内においてのみ有効です。

[illegible]